Index of Claims



Application No.

10/720,674

Examiner

Applicant(s)

O'REAR ET AL.

Art Unit

Jafar Parsa

1621

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α

0

Objected

			-	_			_			
Cl	aim	Γ	_			Dat	_			
		┢		Т	Τ.		Ť	T	T	T
<u></u>	Original	8							ŀ	
Final	ij	6/26/04								1
"-	ō	9								
1		┢	-	┼	+-	$\vdash$	┢	+-	+-	╁
1-2	1 2	<del> </del>		╁	1	$\vdash$		-	$\vdash$	┢
3	3	=		+	-			-	+	+-
1 2 3 4 5	3 4 5	=			1			-		╁╌
5	5	=	-	t	$\vdash$			┢	$\vdash$	<del>                                     </del>
6	6	=	-	<del>                                     </del>	$t^-$	<del>                                     </del>	-	-	$\vdash$	-
7	6 7	=	-	$\vdash$	$\vdash$	t		t	<u> </u>	<del>                                     </del>
8	8	=	-		1	t	$\vdash$	1	<del>                                     </del>	†
9	9	=	1	1					1	1
10	10	=			T		<u> </u>			_
11	11	=	-	$\vdash$		T	T		1	
12	12	=	_	Т					t	-
13	11 12 13	=		<b>†</b>	t	<b>†</b>				
14	14	=	$\vdash$	1		T		T	t	
12 13 14 15	15	=	_							
16	14 15 16	=					l			
17 18	17 18	=		$\overline{}$	T					
18	18	=							$\Box$	
19	19	=								
20	20	=							<b>-</b>	
	20 21									
	22									
	23 24									
	24									
L	25									
	26									
	27									
	28	_				_			_	
L	29	_		L	<u> </u>					
	30	_				_				L.
	31			<u> </u>	_	_		L	_	_
	32			L.	<u> </u>			<u> </u>	L_	
	33	_		_	_		_	_		Ļ.,
	34	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	<u> </u>	
	35	-	-			<u> </u>		-	-	
	36			-		_		-		
-	37			-	-		-			
-	38 39				$\vdash$			-		-
-	40	-		-	$\vdash$	<u> </u>	-	-	$\vdash$	-
	41		<u> </u>	-	-		-	-	-	-
$\vdash$	42		<del> </del>	-		├	$\vdash$	-	-	
$\vdash$	43			-	$\vdash$	<del> </del>	-			-
	44	$\vdash$	-		$\vdash$	-		-	-	
	45	-				-	-	-	-	-
	46		-		-	-	-	-	-	_
$\vdash$	47			-	-	-			-	_
$\vdash$	48			$\vdash$	Ι	-		-	-	_
$\vdash$	49			-	-	-		-		
$\vdash$	50			-	-	-	_		$\vdash$	

Cla	aim					Dat	е			
	1	$\vdash$	Ī		T	T	Ì		Г	Т
<u></u>	Original									
Final	:Ē									
"	ŏ				1					
		_	-	-	├-	<del> </del>	<b>├</b> —	-	⊢	↓_
<u></u>	51	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	-	ļ	├_	┞	1
<u> </u>	52 53	_	_	ļ.,	<b> </b>	<u> </u>	ļ	ļ	ļ	ļ
	53		_			_				<u> </u>
	54			<u> </u>	_	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>
	55	<u></u>		_	1_		_	_	ļ.,	ļ
	56			L	<u> </u>		_		_	<u> </u>
	57			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>
	58	_	L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ_	<u> </u>	ļ	ļ
	59		_	ļ.,	ļ		_	<u> </u>	_	
	60			_	ļ	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>
	61	<u></u>		_	$\perp$		_	$oxed{oxed}$	$\perp$	
	62			_	_					L.
	63			L.	L.	<u> </u>		ļ	ļ	_
	64									<u> </u>
<u> </u>	65								<u> </u>	
	66			_			_			<u> </u>
	67				_	_		_		
	68									L
	69				_	_				
	70							<u> </u>	<u> </u>	L
	71									
	72		<u></u>		<u> </u>					L
	73			L	L					
	72 73 74 75				<u> </u>		L.			
	75				_				L	
	76					<u> </u>	L	L		
	77					_		_		
	77 78 79								L.	
	79					L				
	80			L					L.	
	81								_	
	82									
	83						_		_	
	84							_	_	
	85			_						
	86									
	87									
	88								L.	
	89			_					<u>L</u> .	
	90					<u> </u>			_	_
L	91			<u> </u>		_		L		
	92				<u> </u>		L	Ļ		L
	93			_	<u> </u>					
	94			_	_					
	95				_					
	96				_			$\Box$		
	97				L_	L				
	98			<u> </u>						
	99			_					لــــا	

100

E         E	Cla	aim		Date									
101						-		Γ	Γ				
101	a	_ <u>e</u> _											
101	<u>:</u>	j j			1								
102	-	Ō		Ì									
102		101	+-	├	╁	╁	┼	-		-	-		
103	-	101	-		⊢	├	├	-	-		-		
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149	-	102	-	⊢	-	-	├-	-	↓_	↓_			
105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		103		_	╄		ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,			
106       107         108       109         110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         146       147         148       149	_	104	_		_	Ļ.	_	ļ	<u> </u>	_			
107		105			1_	<u> </u>	ļ	_	_	_			
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         146       147         148       149	<u> </u>				<u> </u>	ļ.,			<u> </u>	L	_		
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107				<u> </u>	_		ļ				
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		108					<u> </u>	<u> </u>	_				
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149		109	_	_	_	L	_						
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110	L										
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111											
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112											
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113								L	L		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	L										
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115											
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		116											
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117								$\Box$			
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		118											
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		119		-	$\vdash$	<u> </u>				t —			
121		120		Τ		T	1		$\vdash$				
122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		121											
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		-	1			-					
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		_			$\vdash$		_		_		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124											
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		_	$\vdash$		$\vdash$		-		-		
127		126	_	_	$\vdash$					_			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		-	-		╁			-			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		-			-		-				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		120			-	-		-		-			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130				-	-		$\vdash$	$\vdash$			
132		121					-	-		-			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<del>  </del>	122	_		-				_				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132			-	-	-			-			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	133		_	-	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			├			-	├-				
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		_		_	-	<u> </u>		-			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130			<u> </u>		<u> </u>		-	_	_		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		_	<u> </u>	_			_	-			
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	_		_				<u> </u>	L-			
141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash \vdash$							<u>_</u>	<u> </u>	_			
142 143 144 145 146 147 148 149					_	<u> </u>	<u> </u>			_			
143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$				L		_		<u></u>	L			
144 145 146 147 148 149	$\sqcup \sqcup$				<u> </u>		L.		L.,	_			
145 146 147 148 149		143		_									
146 147 148 149				_	L								
147 148 149													
148 149													
149													
			]										
150													
		150								[			